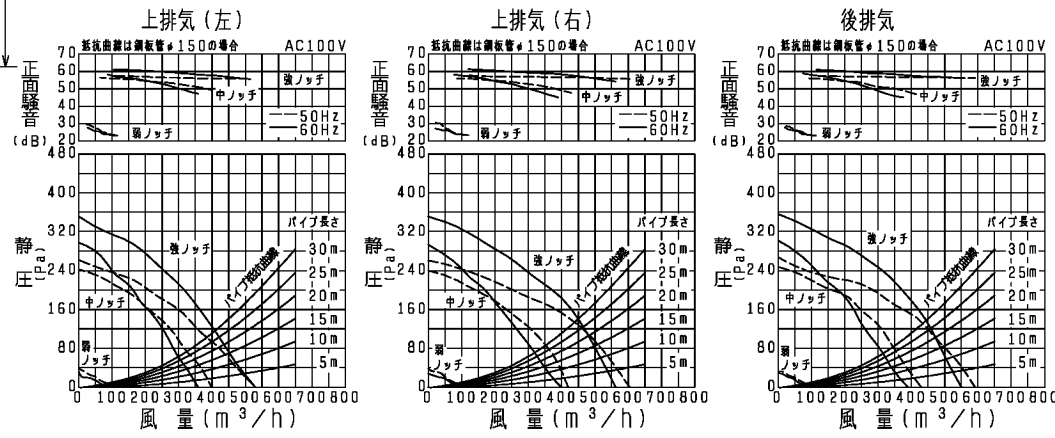


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	本体	鋼板	N1(黒)半ツヤ
02	誘導板	鋼板	N1(黒)半ツヤ
03	電動機		
04	羽根	鋼板	
05	ソケット		
06	ランプ	40W ミニ球 口径17mm	
07	ケーシング	鋼板	
08	スイッチ	押ボタンスイッチ	
09	ダクト接続口	鋼板 シャッター付	
10	フィルター	アルミパンチング1層	N1(黒)半ツヤ
11	カバー	鋼板	
12	取付金具	鋼板	
13	電源コード	2芯平形ビニルコード 有効長 約 1m 先端一体成形プラグ付	
14	電動給気シャッター 連動出力コード	2芯平形ビニルコード 有効長 約 1m	

P-Q・騒音特性図



■ 特性表 (上排気(右))

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	ノッチ	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
100	50	強	1.20	120	600	47.5	22.5
		中	0.85	85	420	40	
		弱	0.23	23	130	25	
	60	強	1.40	140	570	46.5	
		中	0.90	90	400	38	
		弱	0.23	23	130	25	

接続ダクト	市販 鋼板ダクトφ150						
電動機形式	全閉形コンデンサー永久分相形单相誘導電動機 4極			シャッター形式	風圧式		
耐電圧	AC 1000V 1分間		絶縁抵抗	10MΩ以上(500Vメガー)			

※特性は JIS C 9603 に基づく。

※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	作成日付	形名	V-507RH2	
	08.08.29		デルタキャッチ形レンジフードファン	
三菱電機株式会社 中津川製作所	整理番号	NB108029		1/2

